作蛋白蛋结构與功能的基礎理論研究。 (新華在傳寫照片),現在是北京大學教學改革小組的副組長。這是他正在指導科研小組北京大學生物化學專業教授張耀翔(右一)積極參加教學改革, 現 龍 翔 教 縣 在 指 導 科 研 小 組 研 究

○ 月九日本 】 | 異株会○ 月九日本 】 | 異株会○ 日本出来なる○ 日本出来なる

· | 民ノ中國人治解政軍副一十一副が長倉18年、外貿部

展等, 压塞出断; 出用就空运局局

可能性。 」

外長說,「為增進兩處間友好聯意外長昨舉行答謝宴會、指出會

成果

無拘束的

問總理會見意外

三朝黑

重量十

倍

於質子

最重粒子僅為質子

旦里

台比

壆

存在信心」的粒子,最重的偏是質子的研究所雲南站所寫的。 《全文刊登在今日本報稿的情報的推升,最重的情報的原理一樣,這類推斷要長期反覆實驗,才能十分肯定。在海拔三千二百米的高山上,中國科學院原子能研究所雲南站所雲南站的科學工作者,利用大型在海拔三千二百米的高山上,中國科學院原子能研究所雲南站的科學工作者,利用大型在海拔三千二百米的高山上,中國科學院原子能研究所雲南站的科學工作者,利用大型工作機與可能具有重大科學意義的實驗。 《本報訊》我國「物理」雜誌一九七二年十月出版的第一卷第二期,發表了一篇以「本報訊】我國「物理」雜誌一九七二年十月出版的第一卷第二期,發表了一篇以「

黎會談昨

内 責 美 運

威脅

日外相大平

日將要求美機撤出那顆

物理 」雜誌報道原子能研

Ta-Kung-Pao 342 Hennessy Road Hong Kong

印承司公限有務印利有港香

今天將抵達北京澳首批外交人員

價漲部全類蛋食肉月本

八國家基督徒

籲美國停止越戰

大駐車盛頓大使 · 本語 · 本語 · 本語 · 美國 在 · 本語 · 美國 從事 · 本語 · 美國 從事 · 本語 · 美國 從事 · 本語 · 大使 在 華盛頓 · 人, 多 · 人, 多

幕閉京北在天咋

.真絲印花領帶 ___ 真絲綉花領帶- 真絲織錦領帶

手工好·花色好·製作好 各國貨、百貨公司均售,歡迎出口批發

地址:九里里歐澳156世四種B库里斯: 3—309431

在这里在那里大电子**,我们我们**的一个,我们就是一个,我们的一个,我们的一个,我们就是一个,我们的一个,我们的一个,我们的一个,我们就是一个,我们就是一个,我们就

機勿 今最會失 入後

and he is the last of the last

監 城份 迪 電 不 與 手 知 檢 宜 見 初 郵 編

嘉年公司 • 獨家經銷中國上海出品 •

蓬皮 速定英鐒固定此绺 武裝部隊和民兵,都在一道,在道次徹長中,越一,遠超過原定計劃道報道說,北越各地的一機的訓練。 電台又報一,遠超過原定計劃人民報」社論的時候,一受以小口徑武器射擊飛,南青年要求入伍的

究研術學辦學 大東山

一九一八年至一九四〇年起獨立的,但是一九四〇年被蘇軍佔領,第二次世界大戰後被併入蘇聯之一九二八年至一九四〇年被蘇軍佔領,第二次世界大戰後被併入蘇聯之一九一八年至一九四〇年起獨立的,但是一九四〇年起蘇軍佔領,第二次世界大戰後被併入蘇聯之一九一八年至一九四〇年起獨立的,但是一九四〇年起獨立的,但是一九四

了姚歷。指干著名的知识年倒台後有過一段短四年倒台後有過一段短

氏族問題更

蘇聯有

法看的出提文严近最「刊問」代時國美一

对立點。這兩種對法成了六十年代政治上的對立點。這兩種對法成了六十年代政治上的對立點。那些關於第一年代政治上的對立點。那些關於第一是一個正在打逸去的心理上的楔子,是一個正在打逸去的心理上的楔子,是一個正在打逸去的心理上的楔子,是一個正在打逸去的心理上的楔子,是一個正在打逸去的心理上的楔子,是一個正在打逸去的心理上的楔子,是一個正在打逸去的心理上的楔子,是一個正在打逸去的心理上的楔子,是一個正在打逸去的心理上的楔子,是一個正在打逸去的心理上的楔子,是一個正在打逸去的心理上的楔子,是一個正在打逸去的心理上的楔子,是一個正在打逸去的心理上的楔子,是一個正在打逸去的心理上的楔子,是一個正在打逸去的心理上的楔子,是一個正在打逸去的心理上的楔子,是一個正在打逸去的心理上的楔子,是一個正在打逸去的心理上的楔子,

羅元首抵巴基斯坦

6

以軍 拉伯各國商 叙 利 東新局勢

薩達特與卡

阿爾亞的國際問題,也較到了進一步發展兩個 一個的更好關係。 一個有助於增進波此的了解,而 一個有助於增進波此的了解,而 一個有助於增進波此的了解,而 一個有助於增進波此的了解,而 一個有助於增進波此的了解,而 一個有助於增進波此的了解,而 一個有助於增進波此的了解,而

一意兩國將

强友好聯繫

所不。 一直是的獨立地位,以反對兩個組級大國的關權 自己的獨立地位,以反對兩個組級大國的關權 直接。四歐共同市場的一些國家聯合起來,加盟 近幾年,四歐的一些國家聯合起來,加盟 人民在加强了解和發展關係方面所做的努力。

幣銀古現發克拉伊 金黄得免進童兜澳

▲巴格達九山消息:伊拉京文物部昨天實佈,在尼尼被地區的艾非風發現了八平五百個十四時紀的艾非風發現了八平五百個十四,共與十六斤(三十五份)。這是伊拉克酸場的一批最貴重的古代鐵幣。
本學加多加每一度的制料。

東對十六斤(三十五份)。這是伊拉克酸場的一批最貴重的古代鐵幣。

「大學和九日消息:沙特溫訊社会天報道,約有五十萬伊斯蘭社会天報道,約有五十萬伊斯蘭社会,此会,此会

香也包须没。 以《安森』就後來很快就下沉。但是新加坡方面選為「學專」就是來很快就下沉。但是新加坡方面選及,能是在你門答臘北部的沙人港外一百二十選的海內能是在你門答臘北部的沙人港外一百二十選的海內

之四十一。

《超解於九月消息:一名十歲大的男童,在 進襄附近追射死子的時候,被現一任美元(五百英 塊突出地面。估計道金塊的值一千美元(五百英 塊突出地面。估計道金塊的值一千美元(五百英 塊突出地面。估計道金塊的值一千美元(五百英 塊突出地面。估計道金塊的值一千美元(五百英 線)。

《四十一》

《四十一》

I the state of significance concerns

质量的几率小于千分之

考虑了游离涨落和动量 产的几率小于万分之二 **介宁 b 粒子可能是普通**

其中几串最大的是在核 子对,电于是观察到的

■ 粒于是质量大于 # 介

论 = 粒子是电子的可能

种是此事例是一个电磁

贯, 经过这些物质后,这

磁盤射中,不大可能出

物转化后所产生的电子

冰珠照片,近于海

科斯與外國油公司
治項協定將提交內開和國會討論批准。
会司和高富石納公司當地股份百分之五十一。
会可和高富石納公司當地股份百分之五十一。
一会可和高富石納公司當地股份百分之五十一。

萬噸輸起火沉沒

北州船相撞

是治路「大四洋低任」號在屬六甲北部相撞後,「安森」擊亞治路「大四洋低任」號在屬六甲北部相撞後,「安森」號與「賈五斯加坡九日號」二萬兩的繼補路斯抽船「安森」號與「賈五斯加坡九日號」二萬兩的繼補路斯抽船「安森」號與「賈五斯加坡九日號」二萬兩的繼續路斯抽船「安森」號(八) 光 跳入床) 別穴沉没。

的印度尼西亞海軍教育人說,他相信十名失蹤船員省船員被一艘日本船於風潮一送到新加坡,湖省十

拉伯灣石油出遊國將於今年明始進得本國的石油的實施問題上達成協議。根據道項協議,五個阿薩國與外國石油公司在談判一項股權參與協定的產國與外國石油公司在談判一項股權參與協定的養的工作,

能的重質量荷電粒子事例*

大

原子能研究所雲南站 (中國科學院)

在海拔 3200 米的高山上,利用大型磁云室获得了一个超高能作用事例,其中一条径 迹很难用已知粒子解释。它可能是质量大于 10 GeV/C'的荷电粒子。现把初步测量分析 结果报导如下:

一、实验装置

云室照明区大小为 150 × 150 × 30 厘米, 使用的磁场可在 6000-7500 高斯范围内 调节。云室内的气压为710毫米汞柱、其 中観 29%, 氦 63%, 其它气体 (空气) 2%, 合液体。体积比为 3:1. 脉冲氙灯使用能

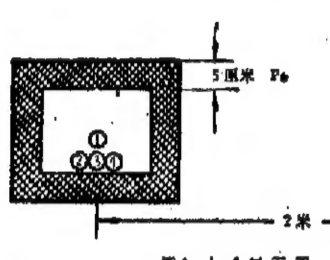
量是 36000 焦耳/脉冲, 闪灯延时 350 毫 石器 0.27未 秒。 用两对立体照相机自动照相, 所得照 片分别用于粒子径迹的动量测量和游离测 建大路 量、底片大小 60 × 60 毫米', 平均压缩倍 率分别是 24 倍和 12 倍。底片感光速度为 27 定,分辨率为 90 条/毫米。

云室同时由两套选择系统控制: 一套 是普通核作用选择器(图 1), 当盖格(G-M), 计数管列 A≥ 1、B≥ 3、C≥ 2、D≥ 1、 E = 0 时,云室膨胀照相;另一套是广延簇 射中心选絡器(图 2、图 3)。当四个中心选

旧七初月二十年子壬曆農

安宣原明区域

置 A 有 G-M 计数替大于一个放电、B 有大于三个数 电、C有大平二个放电、D有大于一个放电而且不放



Ca+Pe 0.3 *

图 1 选择器一,正视图

电时,途降系统给出放发讯号。

C>2

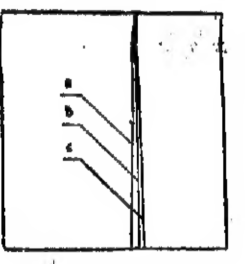
Dal

搬3 1→4 付置用 当广亚族村中有光子、电子在此转置中特换成电磁额射时。而另一个 G-M 计数 物也触及时,给出讯号。1-5为 G-M 计数管

择器中有二个同时触发时,云室膨胀照相、前者选择单个核作用事例,其 平均能量 在 300 QeV 以上,后者选择广延贸财、能量在 100-10" eV 之间。源

二、事例测量结果和分析

1. 事例 事例标号为 16580。图 4 示意了它的三条径迹的位置,并分别以 a、b、c 表示。 复制 照片见图 5 和图 6.



· 经迹动量高而游离明显低于 · 和 b 经迹,由于径迹间 夹角较小,有利于进行相对侧侧部的较、三条径迹的平 均空间宽度为 D. - (1.90± 64%) 20%(D. - (1.94±0.11) 毫米、D. = (1.92±0.12)毫米或氮基在实验误差范围内 相同,而且与事例前后邻近照片上的径迹平均宽度 5 = (1.87±0.08)毫米也一致。因此,在云窗分辨时间内可以 量误差范围内三条径迹交于云室上部的石雕靶内,

此事例的特点是能量高、次級荷电粒子多重数低。

陈片上此事例径迹水珠直径为 15-20 微米。

量 Pat,在16580号率例三条径迹的区域,空间曲率的系统偏移为 Ca = 3.8 × 10→ 毫米⁻,它的标准误差 △C = 4.0 × 10 毫米⁻,与此相应得 Pax = 48 GeV/C.

所有径迹动量的测量均是用精度为1微米的大型工具显微镜进行: 先测量一对照片 上径迹的座标, 分别对它们作相机镜头的光晕畸变校正, 再计算出径迹的空间曲率值。最 后对系统偏移进行修正,即得产生读各迹粒子的动量。表 1 列出了 a、b、c 三条径迹的动

从表工看到,砌得《粒子的动量已大于最大可测动量、根据测量无磁场》介于各域所 得出的曲部分布,可对 c 粒子的助量范围作统计估计,得到 [P.] > 40 GeV/C 的置信水平 为 70%。所以、40 GeV/C 可以作为在 70% 置信水平下c 的子的动画下限

	₩ I	助量测量妨集		赛 2 经添水原数的调查结果								
8 8	空间抽塞 (1011毫光11)	径迹所在位置等 依磁场(千高斯)	(GeV/c)	各級	侧量格数	水珠总数	空间每選米 平均水珠数					
1	- 29 .1	1:1	-6-4-1.0	•	48	684	J2,7					
•	1.0	. 53	44	•	50	741	13.7					
•	15.6	i i l	110	4	48	448	21.3					

3. 游离

用大型工具显微镜(放大倍率为50)对一对照片径迹的水珠数分别进行测量,然后复 相验证. 表 2 列出测量所得 a、b、c 三条径迹的水珠数(未作凝结效率和重叠影响的校

测量时,底片每格长度取 360 微米, 再经空间长度校正后, 即可给出空间每厘米平均 水珠数。

我们利用其它照片上的径迹作过实验游离曲线,并将所得水珠数相对论性增长的比 例与理论计算的能量损失相对论性增长的比例相比较,两者基本相符。但目前已测量的 径迹数较少,作出的实验游离曲线精度还不够高。

如一径迹水珠总数为 N, 其涨落的标准误差为 VKN, 板据其它照片上 40 段径迹 (每 及水珠总数约为 450 颗)水珠数的分布,初步定出 K的值小于 4. 有关游离曲线和标准误 差的测量分析工作还在继续进行。为进行以下的分析,取 K = 4,

由于此事例中。、b、c三条径迹在空间相距很近。可以在同一区间对三条径迹作相对 游离的测量,以避免由于凝结效率和本底水珠的不同而引起的误差。这样,得到。, b 两 径迹相对于。径迹的游离密度比值为;

> [.//. - 15319.IB 1./1. - 139:40H

■ 粒子的新型较小,其动量测量比较准确。按 ■ 粒子动量和径迹水珠数测量值,并从 我们初步得到的实验游离曲线,得知《粒子质量在误差范围内与《介子质量一致。然后。 我们以此为基础,并利用本文第二节第3段中所得出的游离密度相对比值来估计。位于 的质量、

在 a 粒子是 n^- 介子时,动量 $P_n=6.6^{+1.0}_{-0.8}$ GeV/C,则(R_T)。 $=47^{+7}_{-6}$. 从我们计算 的理论游离曲线查得。粒子的游离密度值应为: $I_{*} = 1.35 f_{*}$

I。为平均最小游离密度,再从则得的 I./I。— 1.53±0.18,可以推出。校子的游陶密度值

 $t_* = (0.88 \pm 0.11) I_*$

从得到的力值可以看出。在误差范围内可以认为c粒子的游离是最小游离。即 (87)。- 3.4. 若取 40 GeV/C作为《粒子动量 P。的下限,则估计 c 粒子的质量

 $M_4 = \frac{P_e}{(R_W) \cdot C} \ge 12 \text{ GeV/C}^4$

根据。粒子的游离测量和动量测量的结果。在考虑到游离浓落和动量测量误差后,算 出。粒子的质量 $M_a \leq 1$ GeV/C¹ 的几率小于干分之二。在云室照片中,观察到一整超高 能核作用事例, 其中高动量质子因统计张落有可能形成本底。 但我们从扫描的一千对照 量径迹,其中质子径迹应在5条以下。因此,它们产生的本底是不大的。6粒子很难解釋 为已知的粒子

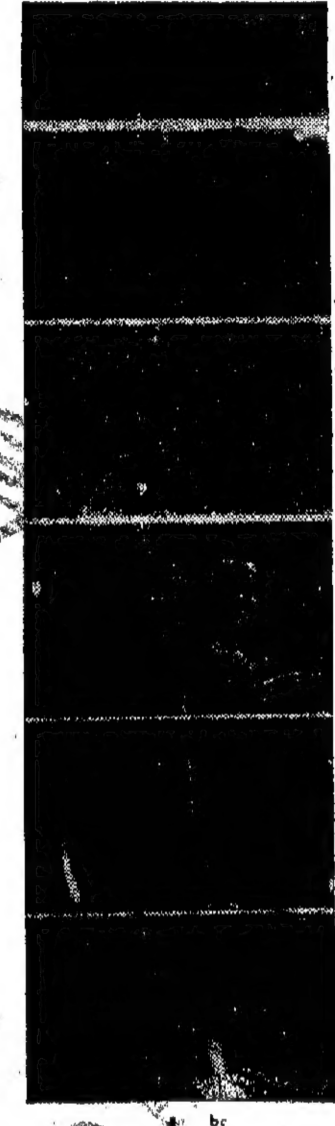
另外,《粒子经过整个云室未看到衰变,因此其飞行时间。> 5 × 10 ° 秒。 由阅得的 b 粒子表观动量 P。和 b 粒子相对于 a 粒子的游离比值, 并利用理论据属曲 銀,得到 b 粒子的表观质量为 0.87 GeV/C*。可以认为 b 粒子是质子或其它普通强子。

以上分析,是以 * 粒子是 = ** 介子作为基础的。事实上,只要 * 粒子是质量大于 = 介 于质量的粒子,均不影响我们对。粒子质量所作的估计。下面讨论。粒子是电子的可能

握目前所知, 电子主要有可能通过两种不同的机制产生。 一种是此事例是一个电磁 實射,但这种可能性很小。因为云室上面有近三个辐射长度的物质,经过这些物质后,这 样大能量的电磁像射应该有大量的电子在云室中出现。 而且在电磁簇射中, 不大可能出 现象 c 粒子这样 (βτ) < 10 的高动量粒子 另一种是核作用产物转化后所产生的电子 分析表明,导致 * 粒子为电子的转化过程出现的几率也都很小,其中几率最大的是在模 作用中产生的。介子衰变为二个光子,并仅有一个光子转化为电子对,电子是观察到的 • 粒子, 而正电子能量很小, 不能在云室照明区中出现。 再进一步考虑了游离派落和动量 例量误差以后,估计此事例中的。粒子是电子而同时。粒子是质子的几率小于万分之二

以上初步衡量分析结果表明, 16580 号事例中的 * 粒子是 * 介子 b 粒子可能是管理 强子、而《粒子很难用巴知粒子来解释,其质量小于或等于质子质量的几率小于千分之 二,它可能是一个质量大于 10 GeV/C 的重质量粒子。

本 1972年10月16章收到。





翻 6 16580 号掌例的水森服片。近于实 物空间的大小



機り 上利時的機会 一般 が 1 上利時的機会 が 1 上述事項外 が 1 上述事項外 が 1 上述事項外 が 2 上述事項外 が 2 上述事項外 が 2 上述事項外 が 3 上述事項外 が 3 上述事項外 が 4 上述事項外 が 5 上述事項外 が 6 万於十六日 が 7 上述事項外 の 6 万於十六日 の 6 万於十六日 の 6 万於十六日 の 7 上述事項外 の 6 万於十六日 の 6 万於十六日 の 7 上述事項外 の 6 万於十六日 の 7 上述事項外 の 7 上述 の 7 上述 の 7 上述 の 8 上述 今天召開(

大概用、網球型工程,一小時 一大概用、網球型工程,一小時 一大分五秒;四球型工程,一小時 一大分五秒;四球型工程,一小時 一大分五秒;四球型工程,一小時 一大分五秒;四球型工程,一小時 一大分五秒;李平市 一大分五秒;李平市 一大分五秒;李平市 一大分五十二分四十秒。		東省中	論参加	下午六	足總肯	會藏	*	H		1	11日美	東洋川	五世野	事を作	1 4 4		The state of the s	一萬心性	一文を上	でしている。		が表でし	THE PERSON NAMED IN	不被小人
	東宮神場(下午)	多名本力	ずなとえ	小足球賽	* 對情事	サツルンす	三秒	・ 二小梅近十九位性十	十六分五秒;李平開華	. :	時五十一分四	際際	v	東語・砂果森盛・中華	;⑪潘卓庭;	; 鱼牌允义:	十四秒	成昌,	,一小時十五分三十二	十五分一秒・白山県	分割数明, 一小 伸	*城横如下	大萬門 一端 長名列第六	川中内海南下北京省

A CONTROL OF THE CONTROL OF THE PROPERTY OF TH

一月廿五日)的客票,明天起在大道中三十七號一十二月十五日(一月十八日)至十二月廿二日(中總九樓設臨時辦事處接受預約。 中總九樓設臨時辦事處接受預約。 一月廿五日(一月十八日)至十二月廿二日(一月廿五日)的客票,中旅社明天期始預售;經澳門一大樓設臨時辦事處接受預約。

四 會:三十九元。 排住宿及接送。 排住宿及接送。

港 望展年新 胡文 量污费 白杂年 煙,其實一個指出情 入瀚有詳 氣 《善了。而紅光 飛動的 不們善是以了 汚 《為是青洲英泥廠》 確說 程度

張一第

思合 **育使電廠加價,影響工業生産的電流量較少的燃料,是價格比較的繁慶是:與發音流量較少的燃料呢?」** 力的巨型傳電銅纜四人是一件簡單的事件簡單的事態,所以其一個問題

日十月一年三七九一

達發加更會易買口轉料預並

三加基

0

口出貨港年今對

好看愼審良士鍾

記者請鐘先生就當前股市 制力面,至於資金的籌措,但 是好的,但是主要的經濟仍 然是出口貿易,證券交易只佔 於是出口貿易,證券交易只佔 於是出口貿易,證券交易只佔 於要的地位。」 他又談到對海外資金來港 他又談到對海外資金來港 他又談到對海外資金來港 信也是不成問題的。 館先在工業技術協 衛生長不成問題的。

這孩子哪事

一渉

商

初月二十年子壬曆農

7公所理事長湯秉達1多年歷史的南北行

記說,一九七二年以來,我國商 等經灣轉銷外地均告增加百分之十點 可萬元,比上年增加百分之十點 等經灣轉銷外地均告增加百分之十點 等經灣轉銷外地均告增加百分之十點 等經灣轉銷外地均告增加。這是 等經灣轉銷外地均告增加。這是 的資源充裕,質量包裝規格不斷 的說明。

四第

想要十分審慎。因為當局採取高級與東南亞各地為對象,轉口商品不但有傳統的土特產及與東南亞各地為對象,轉口商品與東南亞各地為對象,轉口商品不但有傳統的土特產及與東南亞各地為對象,轉口商品不但有傳統的土特產及。 與以東南亞各地為對象,轉口商品與以東南亞各地為對象,轉口商品不但有傳統的土特產及。 與以東南亞各地為對象,轉口商品不但有傳統的土特產及。 與與東南亞各地為對象,轉口商品不但有傳統的土特產及 與與東南亞各地為對象,轉口商品不但有傳統的土特產及

出治。安林

院保預

本報記

長漢

記,將於明

惠大七十

湯秉

水達暢然

談南

平

淡

景

市股入湧戶小虫

認爲股票投機地產

五漲等對經營者不利

諸希鑒諒

並賜多珍,部昨天開幕 棉 至深

中旬 了一次在旬末到下旬初,强度中等 中四號,强度中等偏强,簡輔時冷 本月中旬天氣預報稱:本月中旬有 四度,中部最低減温屬三至五

海員家 區 屬追 船 到

焼

塞中的城市地區。 至為嚴重。但就嚴值得 至為嚴重。但就嚴值得 老婦受中加油

城の地熱信到大厦走廊「百事」 一個大水爐打翻の大勢更」の平均 一個大水爐打翻の大水勢更 一個大水爐打翻の大水等と 一個大水爐打翻の大水等と 一個大水塊域の大水等と 一個大小車、 下的每大选板 小水 地間軟

學監幼稚園招生 1000七四十八號へ考試地路)1六至九十八號へ考試地路)1十二號

九椒親瑪通明街33號 電話與解蘭街三三九時正一大時至下午九時正日上午八時至下午九時正日上午八時正日上午八時正日上午八時至下午九時正日上午級,小學六年級 H Ø 里 电话:区25140 招 機器

國貨 公司謹啓 A 197 謹

感冒發熱食药

越稱毒儿 四肤疫物

MANA . 中西药行均各 港九各國貨公司 正南行有限公司權納

電話: H446818 H446914

الموروع فليمطينها المائيات الراجات الراجات الراجات المراجات

香港

深圳

· 十六歲的 中六歲的

江四期新雙河

台:四十四元五角 橋:四十二元五角 橋:四十二元五角 橋:四十二元五角

羅

定:五十

元九角

及途中膳宿費用

廣州代安

,以免受阻。 帶見重身份證,如無見重身份證之 會攜帶見重應事先辦妥回港證

須,攔動

在港大演講

作人員接出於抵達

.

如件限重

一百磅

三官民沙维三江

四:三十七元五角。 原:三十六元五角。 以:三十六元五角。 以:三十六元五角。 以:三十六元五角。

目的站

中

轉輪船聯運

· 等放 備好

本報記者

理辦續

約預時同票運聯船輪江澳

1毫數是由港至目的地的收費用,不包括途中及中轉的膳宿费用,

回

旅

客須

售預起明票運聯路公內省

方在五大六五 在五大六五 在五元元元 在一五元元 第一五元 第一五元 第一二五 第一二五 第一二五 第一二二

三十三元

行

商職沙坪:四十三元 商職沙坪:四十三元五角 小河口:四十三元五角 小河口:四十三元五角 科 縣:六十二元 角

題 平:四十二元五角 平 出:四十二元五角 平 出:四十二元五角 平:四十二元五角 平:四十二元五角

附站 聯連 一下:三十四元五 一下:三十四元五 一下:三十四元五 一下:三十五元五 一下:三十五元五 一下:三十五元五 一下:三十五元五 一下:三十五元五 一下:三十五元五 一下:三十五元五 一下。三十二元五 一个五元五 角

出爆炸聲。火球克涛防員到場灌敷。

中轉

公路聯運

香港

深圳

廣

他要十分審領。因為當局採取高地價、高租值、 等頭加價加費的政策,而且年來的股市投機狂熱 等別,並且有合理的利潤,展望今後,湯先生表示 展,並且有合理的利潤,展望今後,湯先生表示 一個質香港南北行業的業務經營獲得穩步的發 等別辦各種工業品。 一個質小學的政策,與自己與一個人 與一方審領。因為當局採取高地價、高租值、 與一方審領。因為自然, 與一方審視, 與一方審領。因為自然, 與一方審領。因為自然, 與一方審領。因為自然, 與一方審領。因為自然, 與一方審領。因為自然, 與一方審領。因為自然, 與一方審。

-

內記,將於明·夏冷将教授

他們都感到做做不論。他們在放程中與一個們表示,由美國一個學校的學生教師組織到中國訪問,他們是學生教師組織到中國訪問,他們是學生教師組織到中國訪問,他們是學生教師組織到了一個真正的人民也們表示,由美國一間學校的

五 級

能行走。

人被崇得不

地加生産力可帶來的益 士及勞資雙方均認識到 士及勞資雙方均認識到

角屈臣

飛線電機行 熔錫 發生意外 被焼 八無法開工

常機行。該行佔地二萬平方呎,開設已有四年,約有四百多名工人,分馆機行。該行佔地二萬平方呎。 大厦内有很多单位,工大數以干計。佔地頗廣,據説有四萬多平方呎。 大厦内有很多单位,工大數以干計。 厳ァ四中 (受傷(其中

後展局展開新年後第一動項目,参加昨天在「本雅」香港質|一宗重要的貿易拓展を加入重量の報時提展

港貿易發展局組團

生產力促進中心

會上數派,在今後五年 會上數派,在今後五年 中,具了數斯工業界是 中,具了數斯工業界是 內各方面的逐作; 外從事務管理工業界是 的各階層人址舉辦範圍 的各階層人址舉辦範圍 的各階層人址舉辦範圍 時時別遭事為個別行業 提供製造工程的從式則

最越川雪鳴文山清光冰溝

焚進 機伏 四感

招 (個)

一位姓與的讀者前(七)目下午在大道中拾到到少質的身份難一張,雖天交來本報,失主可於辦公時間內到本報門市部領回。

本月七日上午十時,讀者阿紫在銅綢灣一樣連亭附近拾獲男據手載一隻,交來本報, 一大華國賃公司一顧客」。

"大華國賃公司一顧客」。

"大華國賃公司一顧客」。

"大華國賃公司一顧客」。 (六)與本港及其 (六)與本港及其 (六)與本港及其

特活苗北光苗等。以下一个人,其生,色风米。 巨體激績嚴重革苗片險烈戰獨勇以快

地後のの計 維力參結及 減 將展東北 其 分港日美 采 別**施期**州

 本權關」看節前經廣州中轉省內四鄉公路
 中總九樓設臨時辦事處接受預約。
 中總九樓設臨時辦事處接受預約。
 中總九樓設臨時辦事處接受預約。
 中處社及彌敦道二十七號中旅社,題內主,下午二十二月十五日(一月十八日)至十二月廿二日(一月廿五日)的客票,明天起在大道中三十七號中旅社及彌敦道二十七號中旅社,組分社發售。
 再行公佈。
 經濟門、江門中轉四邑各地聯運客票,中旅社明天起在社號日在臨時辦事處接受預約。臨時辦事處設在干點道中二十四十二十五號看港中華總商會九樓管別,辦公時間由上午九時至下午一時,下午二時至五時。經澳門、拱北中轉各地的聯運客票數中底社,與門、江門中轉四邑各地聯運客票,中旅社明子在
 書戶期,日內公佈。 船 輪船 香港 江門中轉 0 路 公路

今晨

場 ト 有 石油 貨倉 成備学 無意外

近門、長沙中門 西:三十四元五角 西:三十四元五角 西:三十四元五角

二十二元五角

油石壳蚬尚角下石。埽现火大厦大民臣屈

通出而受到阻碍。 現場的電器道及屈 現場的電器道及屈 時間周無法漢教。 由於火場都是易燃

2及彌敦道範圍內者。 內樓字爲金門利道、天文台

馬倫道等街道受影響日局部停水

不整批) 倫敦堡 第三月二十四日香港藝 第三月二十四日香港藝 第一演奏。

(三) 馬工業界

李,一鼓 樂響交樂爱 奏演港來月下

鄉友世戚姻

一次上海
 <

計

瑤煌 瑤焜

孝孫 燦程 建福 建昌 建源

屬

孝男

先 慈 誼親臨 辱承 五十三年十三月初六日)日在香港燈儀館 **今晨奉柩往啓德機場運送** 何母 鳴 黃 高誼隆情 仙 逝 存 坡治喪

が、一般に

月十八日或以前收到之中清香,可能獲得優先處。||二百一十八類人遊線錐工恤之出口授懶帯《倘有需要,在一九七二年十二二年十八個人遊線錐工個處通告。該處現正與美國當局磋商,目前不再批准第

出口授權書不

小再發

類輸美化

馬烈島上胡MARIT MAERSK(上午七時)美國

KOREAN MAIL(上午六時) 两舱圆

TREASURE COUNTRY(下午)台灣

MYUKEN MARU (上午七時) 沂加坡

HARBOUR BRIDGE(展平) 拉山美國西岸

基隆 口俗)复

新加坡 新加坡

基隆

高雄

明日出口翰斐

ORIENTAL CHEVALIER 细約市區土頓

HERTA MAERSK(上午) 西貢新加坡

STRAAT LUMBUK (下午)東非

TAIFOOKSHAN(下午)

MOON STAR(上午八時) 並山

打路MORNJODARO(下午大時)新加坡

KONGS LIH(上)

SUN PO(下午七時)

ARYA NAZ(下午)

HAI CHIANG(F4)

CHIBH LAI(中午)

TJIWANGI(中午)

BENDORAN

RANDO

STA.CRU2(中午)

CANADA MAIL

STRA THEONON

CLENTAON(上小三時)

TOKYO BAY

ELLEN BAKKE

EUGENIA MARU

GANGES MARU

KIEN HWA No. 2

TA TUNG(下午)

SUN PO(下午)

SUSANNE(下午)

CHITRAL (半夜)

BASRA (下午)

MILIN TAR(下午)

188

SHANSI(下午六時)

HUE LAI

MING YEE

新寶

巴士拿

KWANG TA(下午)

GREAT FAITH(上午)

MITAKA MARU(下午)

OTOWASAN MARU(半夜) 新维

NITTO MARU(下午四時) 新加坡

〇·六二五治元。英匯 概率之〇·〇一港元, 被海及高,前者每數比 概率之〇·〇一港元, 後者每百美元比前多見

英美匯價改

油栽地 A 35 A 29 A 32 油淤地

訂尼印向港

港商暫停落單

訂

日前打貨尚有相尚

函數量運

紗來價不

人告法

M.V. HOI SHING

司

制行

名汽休會 神船式計

MEISHIN LINE

湖

名古屋

紅海定期航線

STEAMSHIP CO LTD

Japan 拔箱服務系統

八世星華 出

泛洋航連有限公司

TOHO

版特件、阿姆斯特件。倫敦由漢彙機 BINKL, BERMEN, OSLO, GOTHENBURG, SINKL, BERMEN, OSLO, GOTHENBURG, YENHAGEN, STOCKHOLM, MALMO, KOES, LISBON, WITH TRANSHIPMENT HAMBURG. 石質情移活形

和

丸

Ä

VV

四三九五〇

LINE 公司

声问 歐州定期航線・ ADEN 元月卅三十十 SUDAN)

H.S. THE SUNFLOWS 日期落行

市場中有不少資金被綁分售價却大幅度下跌

多,形成好些 概之右。正因 概之右。正因 概之右。正因 概之方。此一倍 数点出一倍

著增 碧

AHAGIA" AKYAT

公司

泛洋草

: 渣華郵船公司·利來郵船公司

芝麻宜 1月20日 新荷蘭 2月20日

市利斯彬、實際 醫解砵、紐卡索 ★不往組卡索

0109., ত EAS TERN

泊油庫

2

日豆油數百學

NIBOW HOLLAND

STRAAT LOMBOK STRAAT KOREA

B16

B17 B14 摄盛行

A29 A26 ANIRZE: STRUG(下午) 模濱 納廉地 光小行 海厚 太 古 等拍选 公

A34 九數網 北角樹

WORLD UNNION GLORY HORAL CHIN SING GOOD FURTUNE NEW OCEAN TAIPOOSHAN TOGARAN KING DRAGON No. 1 DELIMA VICTORIA PEAK OHAIM TOMBAJU KRISTIN BAKKE KWEILIN MINETAKA MARU

奥士文納總統P。PRES。OSMENA SHOFUKU LINE

二丸吉丸 "YICHWA 東洋船務有級公司 MARC 不收出口貨 收出门货

泛洋航進有限公司

Japan Linu TRINIDANT MAGSAYSAY

TO TO MAKE MAKE AND THE HEAD OF SHIP

NAME OF STATE OF SHIP

NAME OF S

海特快被繼 南非南美 STRAAT MOZAMBIL (B MISSISSIPPI LLOYD S四西比米 MISSISSIPPI LLOYD S四西比米

WARDKICHI MARU

1月20 1月20 1月20 1月20 1月20 自保利 大 三 林 1月12 福 米 1月12 1

英川

輸

有一枚很细假细的银针,比对有一枚很细假细的银币之妙存乎一次的银旗就映下来,而不可以用追支小组針殺一個人的人,这种强力。

仍 語一說 它來 點 他 亮

1月19 中 1月19 中 1月21 福 1 月20 1月22 沙 晴 1月24 大 平

4.月25 新與行 1月25 怕 1月25 1月26 2月8 大 2月10 挺 3月10 川 1月14 海 1月14 制的 1月14 增加約1月16 準

怕和

1月17 海

1月13 繳 1月16 1月18 1月20 億 1月26 火 1月26 港

「但他把手一招,烏里「他把銀針找起」把手

1月17 明

財神 1月16 1月16 1月16 1月16 1月16 摩 1月17 液

型級 1月18 1月18 大西洋 1月20 海 陸

滤剂士多堡丸CRISTOBAL MARU 日本

KOTA BAHAGIA

MEIJYUSAN MARU 新加坡

VISHVA DARSHAN 額加液

HONGKONG EXPRESS 日本

ARCADE HERLIN 動加坡

LAM TONG CHAU 台灣

ORIENTAL QUEEN MA

ORIENTAL HERO

馬德拉斯

北陸

美國

114

大國

114

楊尼位

被斯灣

份尼拉

局尼拉

與美捷成 HEINRICH JESSEN 日本

YUEN CHAU

TRBOVLJE

NICOLINE

OAKLAND

HOL SHING

HIRADO

利達局士 LLEDA MAERSK

光建素素 STRATHBRORA

伊利夫尼蘇KURYSTHENES

伊利比克士RURYLOCHUS

HARVESTER

EVER BEAUTY

NICHIWA MARU

NAGOYA MARU

猛龍松士 MULUNGUSIII

力高速

民美

夏华土连

東方風岸

日相丸

火糧宣告

国角

神器

NEDER REMS

FERNBROOK

AZUMA

1月15 火 豆

1月15 小 山

1月16 實 隆

1月15 油 举

1月16 大 三

1月18 東 照

1月15 太 ※

1月15 搬 成

1月15 美 邦

4月15 度 利

1月16 渣 準

1月16 智保利

1月14 太 ※

1月16 伯 和

1月16 港 鄭

1月16 捷 成

1月16 太 ※

1月16 大 信

1月16 港 郵

1月16 東 洋

1月16 海 聯

1月17 海 险

4月17 實 臟

1月17 速 成

1月17 飯 行

1月17 大四岸

1月17 大四洋

1月17 惠

HIRADO

GAZZELLA

NARDANA

DIXCOVE

TAIMYR

BENALDER

EURYTION

WISSERERK

不來梅快輪BREMEN EXPRESS 漢堡歐洲

TOYAMA

NORBELLA

MALAIS

AMUTHIA

DAIWA MARU

IZUMI MARU

NAUMBURG

ATENNE

英連利安娜MEDARIANA

来蘭地班 JUTLANDIA

SINGAPORE TRIUMPH 漢路圖數

KAMAKURA MARU 娛堡歐地

建士领域士基CHRISTIAN MAERSK 溴低吸剂

要永山丸 HOEISAN MARU

荷丹土泰 HOLSTENSTEIN

加瑞樂

拿倒蜂

迪斯高

賭比拉

立端局連

利美時

SHIMCHE

大和九

维业的

KAWACHI MARU

SCOTLAND MARU

佛力安使 FRIEDRICH ENGELES英堡迪特丹

運送歐洲

灰堡歐洲

淡性歐別

地中的

里斯本

地中海

地中海

那小塘

NEPTUNE AQUAMARINE 阿农英维工力30 情 相

何数漢堂

真怪以州

地中海

漢堡利物油

馬賽熟自己

换堡距特月

漢儀與初月

倫敦美儀

換量由安估型

倫敦 理特丹安特爾普 1月28 大西洋

1月19 實 隆

1月20 速 成

1月22 婚 川

1月23 海 選

1月23 火 三

1月23 太 市

1月26 東 型

1月26 太 古

1月27 寅 隆

1月27 进行

1月28 安 斯

1月29 寅 隆

1月29 沙 晴

1月30 日 郵

1月41 抄 睹

1月出 實 隨

1月31 池 净

2月7 日 野

2月10 日 鄉

2月10 沙 睹

2月11 寅 隆

2月11 東 亞

2月11 用 輪

3月13 沙 輔

2月1 港

1月20日

TAIPOOSHAN

KYOEI MARU

SAISEI MARU

SANYO MARU

上述HULDA MAERSK

NAGISA MARU

KARANA III

WING PENG

BONATRADE

PRIME ORION

夏蓮馬士基HELENE MAERSK

CLAUDINE

STA, CRUZ

SLIDRE

CHEJU

HUEI LAI

HAI KUO

HAT HING

HAI LONG

查上尼亞波JASTARNIA BOR

惠來二號 HUEI LAI No. 2

HANKA SAWICKA

HEINKICH JESSEN

MELIYUSAN MARU 日本

TA CHING

MOSINU

火風四

斯利迪

海域

授權書不

村 () 村 ()

可進馬士基HERTA b 周烈馬士基MARIT N KONGS L KOREAN 毛罕爾打路MOENJOI MOON ST

ORIB NTA HARBOUT KWANG

NITTO M BENDORA STA.CRU CANADA RANDO ELLEN BA GANGES HUE LAI KIEN HW MING YE TA TUNG SUN PO(1

STRAAT RANDO ORIENTA TAIFOOK 可達馬士基HERTA N SUSANNE CHITRAL BASRA (ANDRZE MULIN TT. SHANSI

> WORLD (GLORY H CHIN SIN GOOD FU NEW OCE TAIPCOS! TOGARAI KING DR DELIMA WINHO

VICTORIA TOMBAJU Kristin KWEILIN MINETAR 男士文納總統P。PRBS marketing and the second

與美捷成 HEINRICH JESSEN 美國四岸

中西美洲

加勒比海

卓西四美

南美洲

組約被止機

4.3

沙灣學类ట美

成沙達山 VISHVA DARSHAN 副約

EVER BEAUTY

GOLDEN BEAR

東方葡人 ORIENTAL MUSICIAN紐約

TOWER BRIDGE

PERNMOOR

DINNA SKOU

ANDROS

KWEILIN

SINKIANG

TILWANG

CITOS

香港美人 H.K. BEAUTY

ELLEN BAKKB

KWANGTUNG

英國官職 AMERICAN LYNX 加州紐約

NIKOLAY KARAMZIN 美國西岸

1

液愈多害 達JALADUHITA

利達馬士逃LEDA MAERSK

PRIMA

非松康總統PRES, FILLMORE

伊利格克士EURYLOCHUS

芝加哥 CHICAGO

安武士

地群基始

性体

四川上

對權

廣東

OAKLAND

湿本絲實 WONOSOBO

1月21 順

1月21 神 中

1月22 港 珠

1月22 哭 禅

1月22 協 片

1月28 照 非

1月23 推 成

1月23 随 湖

1月28 川 崎

1 月24 盟 非

1月27 捷 成

1月28 天 禅

1月29 横 成

1月13 体 岸

1月13 怕 和

1月13 新興行

1月13 東海

1月18 天 祥

1月14 東 海

1月14 天 禅

1月18 多利服

1月16 東海

1月16 小 山

1月16 大 三

1月17 東海

祖出 祖籍

1月21

到紀文章

新加坡

新加坡唯會

雅州進得水

新加坡印尼

雅加達泗水

遊買新加坡

南朝鲜,日本雄

益山

基權

基隆

基隆

那糊糊胃

1月16 泛 洋

1月16 果 題

1月16 曜 麻

1月17 直 華

1月17 大 信

1月18 太 占

1月18 大西洋

1月19 總 統

1月19 太平洋

1月19 推

1月20 海

1月20 美

1月20 川 崎

1月20 首限利

1月20 大 三

1月20 单 林

1月12 福 米

1月12 太 占

1月18 繳 行

1月16 唱 水

1月18 太 古

1月20 液 華

1月26 太 击

1月26 港 擊

1月17 梅

1月18 战

SHOFUKU 洋 船務

地語 和 大道中価商大選・二四九四二八・二 神殿公

------ 更精正人在工

商事工工業技

復始

中

新田湖和山地

下院採用拼音文字的因图· 相前在一篇文章中提到。 相前在一篇文章中提到。 相前在一篇文章中提到。 相前在一篇文章中提到。 是前在一篇文章中提到。

新日

的

母

親何香凝

~~~~

画。 一人民中國一日文版。第一和第二月份起載於「人民中國」日文版。第一和第二月份起載於「人民中國」日文版。第一和第二編者按:本文是廖夢醒用日文發表的傳記,

ung-Pao nnessy Road ng Kong 費人印督

5人千四萬二第 二七:機總語電 き 張大兩紙出日今

以有幾印利有准否

外意

中 

政,物

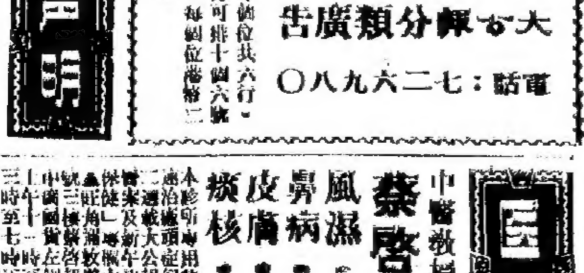
**我到電園班日本** 高数投海底電線。 高数投海底電纜 一人、今天抵達這裏。他們將與日本鄉電商局 意談、計論在兩國之間安裝海底電線。 音談、計論在兩國之間安裝海底電線。

**角遼使用比以前程** 第東主席指示的工作標 深東主席指示的工作標 深東主席指示的工作標

話

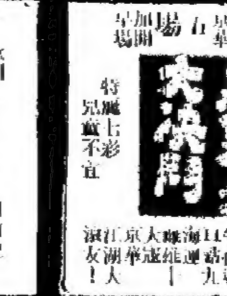
爾出版業的困境了。 與相談業的困境了。 與相談業的困境了。 與相談業的困境了。 是成本支出增加,二是质量 有一個總的名稱:「Media」 和無刑物也都受其打擊。 在美國,報紙、刊物、廣準 和無刑物也都受其打擊。 在美國,報紙、刊物、廣準 一個總的名稱:「Media」 一個。 說 

TEN. 告廣類分解で大 〇八九六二七:話電











灰放大学 接最 片域紀學會與珍色彩 群 麻 刺 針 片数科采树:块加锅间 "鸭粪",作毛,

江珠·慶普·光新 都銀洋南春 映画大学後最 片似紀季醫貞均色彩 麻刺針 品出風風」映獻天明 火烽秦

共產黨

金安員會當時配議:
金安員會當時配議:
金安員會當時配議:
金安員會當時配議:
金安員會當時配議:
金安員會當時配議:
金安員會當時配議:
金安員會當時配議:

備的府大在了的社 在一看對符へ反音

• 据合本日在年六一九一,等(面前生先孫)志承廖、(二左前)醒夢廖、(二左

抗的耐加二 的同的他二二 **情而跡取黨國居。** 私聚了值遊及單位 政治 之區數分片來做片 

細出度走邊見る私。

本の年種おり、有影響力が取積極利の一個部分のCIA が取積極視園民補的では取積極視園民補的では が取積極視園民補的では が取積極視園民補的で は取り一般地呼籲基準 は、一般地呼籲基準 越大证斷立保役民处,態取 人共亡要推了

界的即集例國一但

一本除掛失外聲明作廠 茲道失網繼灣新華銀行 茲道失網繼灣新華銀行 馬門衛告前級車話

情魔 泰 秦 献 蒙 帝

徒) 愷伸廖、(三右前)凝香何和(五右前)龄废宋人夫禄、(四右前)生先山中孫

献五季金映場大電 東公園を 東公園を 献司際記

**火烽寨苗** 製料為上屬數明 大與國家國晚天 

七二大

九

NO.

英志陳湖 低〇一四道克洛德香〇八八七二七:杨寧

古妖

黑藏門打

海江京大雅海旦午月點海人十京 友湖華越维運動夜積千運戀點華 上大 上滿忠日12 半